



KOLMAT® EASYFIT

SIGILLANTE ANAEROBICO PER RACCORDI METALLICI FILETTATI



DESCRIZIONE PRODOTTO

Sigillante anaerobico per raccordi metallici filettati





CAMPI DI APPLICAZIONE

Per sigillare e fissare connessioni filettate metalliche in sistemi di gas, acqua, riscaldamento centralizzato, condotti industriali, ecc. Adatto per diversi materiali, tra cui acciaio, ottone e acciaio inossidabile.

PROPRIETÀ

- Può essere sottoposto ad un carico immediato con pressioni basse
- Resistente a shock termico e vibrazioni
- Resistente agli agenti chimici

SIGILLO DI QUALITÀ & STANDARDS

| Certificati | |
|---|---|
|  | ACS: In conformità con gli elenchi positivi di ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Certificazione Eurofins 20 CLP NY 007. |
|  | Gastec QA: Sigillante per raccordi filettati metallici in tubature di gas, classe 8 bar. Certificazione Q 014/006 basata su GASTEC QA demands 31-2. |
|  | DVGW: Sealing product for threaded connections in gas-und water installations. Certificate NG-51 46BT107 |
| Standard | |
|  | EN 751-1 (H): Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1», 2» e 3» famiglia e con acqua calda - Composti di tenuta anaerobici. |

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Non utilizzare a temperature $\leq -5^{\circ}\text{C}$

Trattamento preliminare delle superfici: Pulire e sgrassare le superfici.

APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

1) Applicare uniformemente sulla filettatura. 2) Montare il giunto e avvitare saldamente. Il giunto è riposizionabile per circa 1 minuto. A bassa pressione, il giunto può essere caricato immediatamente. Dopo la polimerizzazione è removibile a tenuta media.

Macchie/Residui: Rimuovere i residui con un panno umido o con uno sgrassatore.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.



KOLMAT® EASYFIT

SIGILLANTE ANAEROBICO PER RACCORDI METALLICI FILETTATI

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Base chimica: | Estere metacrilato |
| Resistenza alle sostanze chimiche: | Molto buona |
| Colore: | Giallo |
| Densità ca.: | 1,08 g/cm ³ |
| Gap massimo di legame: | 0.35 mm |
| Temperatura minima di applicazione: | 5 °C |
| Temperatura massima di applicazione: | 40 °C |
| Resistenza minima alla temperatura: | -50 °C |
| Massima resistenza alla temperatura: | 150 °C |
| Viscosità ca.: | 20000 mPa·s |
| Resistenza all'acqua: | Molto buona |

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Minimo 24 mesi.

Durata limitata dopo l'apertura.

Conservare la confezione correttamente sigillata in un luogo asciutto a una temperatura compresa fra +5°C e +25°C.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.